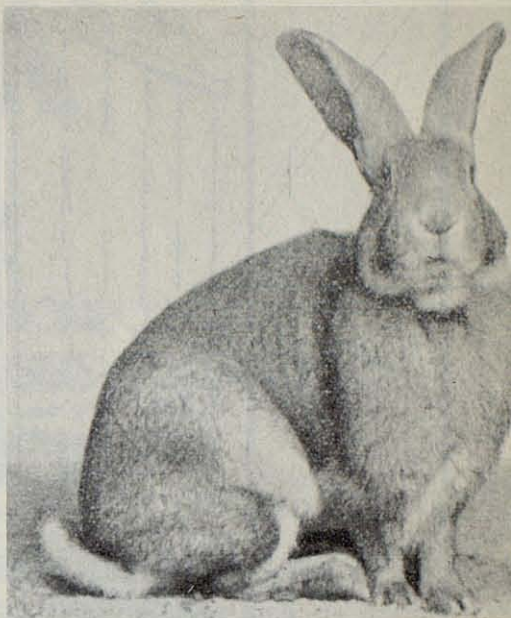


## *Biblioteca Cunicola*

# L'allevamento del coniglio

por F. Lleonart Roca



Hacia finales de la década de los veinte se publicaron diversos folletos informativos acerca del conejo y sus posibilidades. La publicación que aquí comentamos fue impresa en Alessandria por Giuseppe Colombani, siendo sus autores Carlo Pacchetti y Francesco Maiocco del *"Istituto Nazionale de Cunicultura de Italia"* y supervisada por el Ministerio de Agricultura y Bosques de aquel país. Se trata de un folleto muy ilustrado con tan sólo 30 páginas. No pretende ser un libro, sino una guía orientativa con sugerencias para los iniciados o posibles futuros cunicultores, a quienes iba dirigido principalmente el librito.

Las ilustraciones, algunas de las cuales hemos publicado en este comentario, fueron a su vez cedidas por el Ministerio de Agricultura de Bélgica de una publicación suya del año 1927 titulada *"Le lapin à fourrure"*.

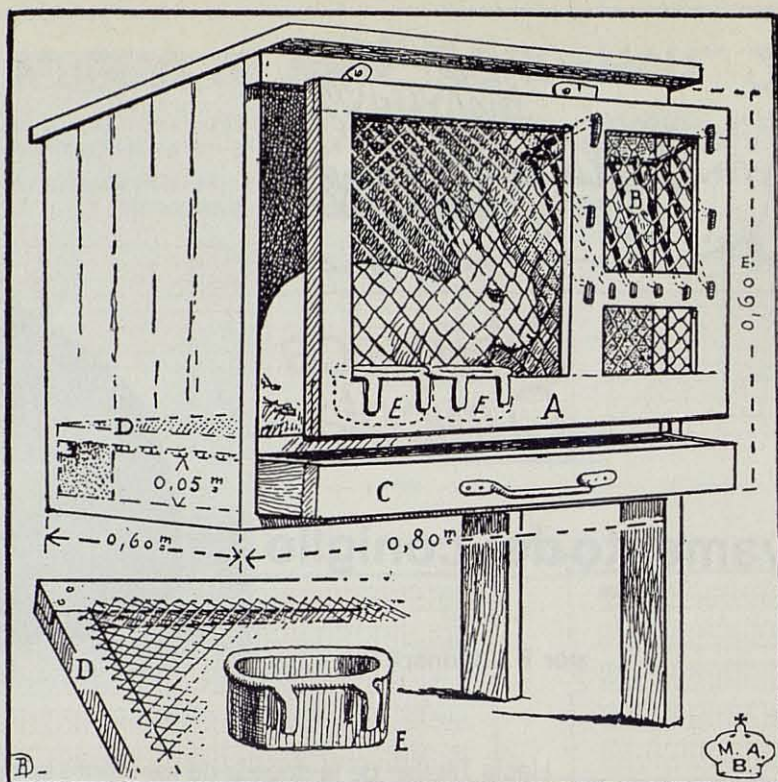
Es de destacar la concreción con que trata los temas, apurando el sentido visual de las ilustraciones, con un texto complementario de fácil lectura y muy ameno.

En la parte inicial destaca la calidad e importancia de las producciones del conejo (carne, pelo, piel).

En aquella época la preocupación de los técnicos consistía en erradicar las instalaciones insalubres y de poca producción cambiándolos por conejares modernos, más sanos y mejor acondicionados; por lo que se refiere al personal, animaba a dedicarse a la cría de conejos a todo aquél que tuviese unas pocas horas libres al día, sin privarse por ello de sus ocupaciones habituales.

*"No debería aconsejarse nunca a los cunicultores tener un número excesivo de reproductores: 4-5 hembras y un macho, siendo más que suficiente para dar cerca de 100 gazapos al año, buena parte de los mismos serían consumidos por la fa-*





*milia*". Como puede verse, se fomentaba la constitución de pequeñas unidades familiares con una producción por madre y año que oscilaba entre 20 y 25 gazapos.

Las consideraciones sobre las razas y tipos de animales a criar opta por las variedades de tamaño medio —de 4 a 5 kilos— si se busca la carne; no obstante citan variedades destinadas a la obtención de peletería.

La alimentación en aquellos años desconocía el pienso equilibrado, por lo que mantenía que los conejos debían alimentarse con tres grupos de sustancias: alimentos secos (heno), alimentos verdes (forrajes) y concentrados (granos), señalando cuántas veces había que administrarlos a diario.

Si bien las ideas sobre nutrición difieren enormemente de las actuales sobre la materia, las de equipo tienen notables coincidencias: ***"La cría del conejo debe llevarse a cabo con criterios de la más rigurosa economía, por ello se recomienda que los conejos no estarán nunca en estancias de lujo o demasiado caras"***. Las jaulas de conejos deben corresponder a diversos requisitos fundamentales:

El espacio suficiente,

La aireación y

La facilidad para mantenerlas limpias y para dar la comida.

Para las razas medias aconsejaba medidas de 80x60x60 cm. dimensiones prácticamente idénticas a las actuales.

También valoraba positivamente la ventilación y la iluminación, como factores básicos para una buena producción.

Recomendaba con precisión el *piso enrejado* o el de listones de 1 cm. con fondos móviles como único sistema para



# TOLSA<sup>S.A.</sup>

## BINDAR

EL AGLOMERANTE IDONEO  
PARA LA GRANULACION DE PIENSOS COMPUESTOS

## SANODOR

EL PRODUCTO MAS EFICAZ PARA REGULAR  
EL NIVEL DEL AMONIACO EN SU GRANJA



# TOLSA<sup>S.A.</sup>

DOMICILIO SOCIAL

Núñez de Balboa, 51, 4.º — Tel. (91) 274 99 00  
Madrid-1

DELEGACION NORDESTE

Aribau, 320, entresuelo 4.ª — Tels. (93) 209 92 67 - 209 97 99  
Barcelona-6





## **LABORATORIOS TABERNER, S.A.**

Castillejos, 352 - BARCELONA-25. Teléfono 255 63 05\*

### **EXTENSO CATALOGO CUNICOLA: SOLICITELO**

#### **COCCITABER CONEJOS**

Anticoccidiósico.

#### **DERMOTABER SPRAY**

Acaricida. Fungicida.

#### **ENTEROTABER**

Antidiarréico. Enteritis mucoide.

#### **FRAMICETINA C.V.**

Anticoccidiósico. Antidiarréico.

#### **GENOTABER—E**

Estrógeno vitaminado.

#### **TABERCICLINA—S**

Tetraciclina potenciada y vitaminada.

#### **TABERFENICOL**

Cloranfenicol 10% hidrosoluble.

#### **ANATOXINA MIXTA**

Contra las enterotoxemias.

#### **BACTERINA PASTEURELOSIS**

Contra las neumoenteritis.

#### **MIXOTABER**

Contra la mixomatosis.

#### **TABERFENICOL SPRAY**

#### **DEXAMETASONA**

Desinfectante. Cicatrizante.

Anti-inflamatorio. Anestésico.

#### **TABERKIN—STRESS**

Asociación antibiótica, quimioterápica y vitamínica.

#### **TABERLAC**

Galactógeno.

#### **TABERVIT**

#### **A—D<sub>3</sub> —E y Complejo B.**

Choques vitamínicos.

#### **TABERVIT AMINOACIDOS**

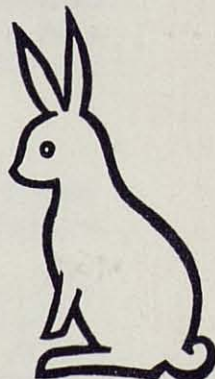
Choque vitamínico-aminoácido total hidrosoluble.

#### **TABERGINA COMPLEX**

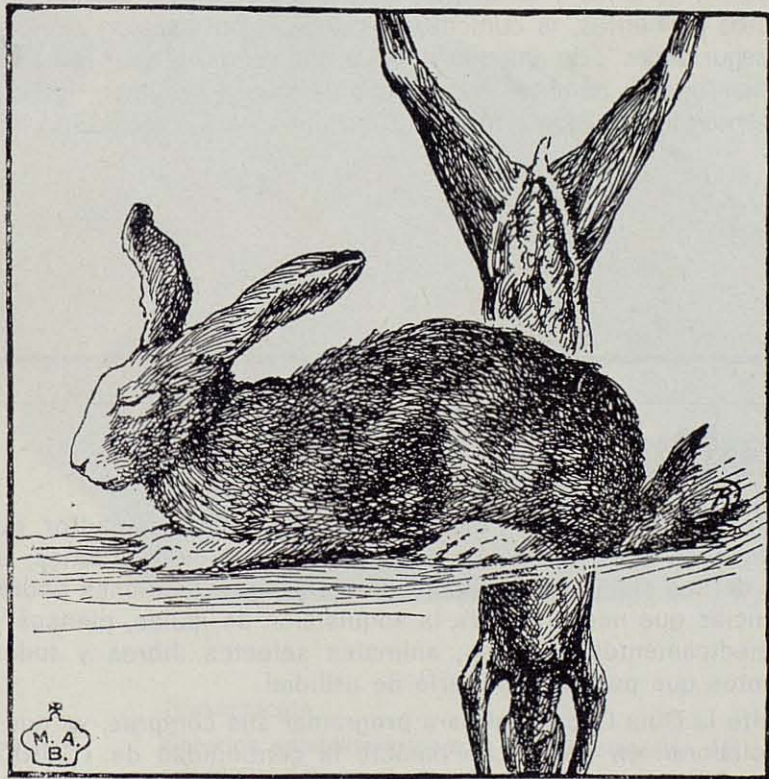
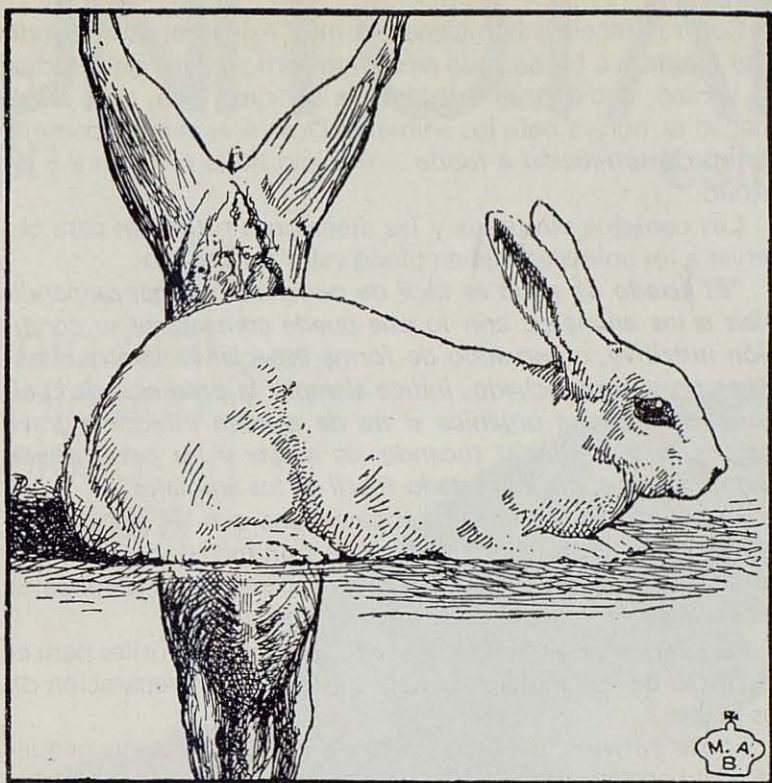
Antibiótico polivalente inyectable.

#### **TABERKIN—S**

Prevención y tratamiento de los procesos respiratorios.









evitar que los animales contactasen con sus deyecciones y orinas.

Con referencia a la higiene era muy exigente, aconsejando una limpieza a fondo cada mes en invierno y cada quince días en verano; debiéndose mantener la conejera seca, pues la humedad es nociva para los animales. Dos veces al año aconsejaba una *desinfección a fondo* —al inicio de la primavera y en otoño.

Los consejos sanitarios y las atenciones rutinarias para observar a los animales, tienen pleno valor hoy en día:

*"El estado de salud es fácil de poder determinar palpando bien a los animales, con lo que puede constatare su condición nutritiva, observando de forma especial el vientre cuando se presenta hinchado, indica siempre la presencia de cualquier enfermedad orgánica si no de aquella infección grave que es la coccidiosis; tocando las orejas y las patas puede comprobarse el posible estado febril de los animales..."*

En el aspecto de manejo recomendaba que los gazapos tomasen leche hasta los 40 días como mínimo, destetándose a ser posible a los 60 días, aconsejando de 4 a 5 partos anuales para mantener en buen estado físico a las madres.

Para terminar, el libro señala algunos consejos útiles para el sacrificio de los animales y para el faenado y preparación de las pieles.

En definitiva: *"L'Allevamento del coniglio"*, es una pequeña publicación para promocionar la cunicultura, que nos muestra claramente cómo los mayores progresos en esta materia se han producido en tres campos fundamentales: alimentación, genética y ambiente. Solucionados —peor o mejor— estos elementos, la cunicultura puede afrontarse con ciertas "seguridades", de ahí que se haya podido dar el salto del conejar de 4-5 hembras a unidades de mayor volumen, incrementando al mismo tiempo las posibilidades de producción.

---

## cunicultura

constituye una publicación indispensable para todo cunicultor, pues en ella no sólo encontrará abundante información técnica y práctica, sino que a través de sus anunciantes y Guía Comercial por secciones podrá hallar las referencias que necesite para la adquisición de jaulas, piensos, instalaciones, medicamentos, vacunas, animales selectos, libros y todos aquellos elementos que puedan resultarle de utilidad.

Consulte la Guía Comercial para programar sus compras, ya que las firmas que colaboran en ella hacen posible la continuidad de «CUNICULTURA».



# CUNITOTAL

solución

esteve

Tratamiento oral  
anticoccidiósico y  
antiinfeccioso  
específico para  
conejos.



## Indicaciones

Coccidiosis hepática  
e intestinal.

Pasteurellosis. Coriza.

Neumonía. Enteritis. Diarreas.

Meteorismo.

## Presentación

Solución estabilizada para la  
administración en el agua de  
bebida.

Envases de 100 cc, 500 cc  
y 5.000 cc.



**Laboratorios del  
Dr. Esteve, S.A.**

DIVISION DE VETERINARIA  
Av. Virgen de Montserrat, 221  
Barcelona-13 T. 256 03 00



# BEBEDEROS PARA CONEJOS

Bebedero montado directamente sobre el tubo PVC rígido 22 x 22  
INOX. Ref. 4.001  
TUBO. Ref. 4.101



Conjunto de placa de fijación INOX., codo en ángulo recto y bebedero INOX. (para jaulas de malla cuadrada o rectangular).  
Ref. 9.002



Bebedero INOX., montado sobre alargadera.  
DE 55 mm. Ref. 4.304  
DE 90 mm. Ref. 4.307  
DE 120 mm. Ref. 4.305



Conjunto de placa de fijación INOX., codo en ángulo recto y bebedero INOX. (para todas las jaulas de malla y varilla).  
Ref. 9.003



Bebedero montado sobre alargadera acodada PIPA Ref. 4.332. Con clip de sujeción.



Conjunto placa fijación para toda clase de jaulas, malla, varilla y cemento.  
Ref. 9.003 - B



**EL BEBEDERO MAS VENDIDO EN EL MUNDO**

Disponemos de bebederos y accesorios para toda clase de explotaciones avícolas, cunículas y porcícolas.

LUBING IBERICA, S.A. - Ulzama, 3-Apartado, 11-Tel. 247337 - VILLAVA (Navarra)